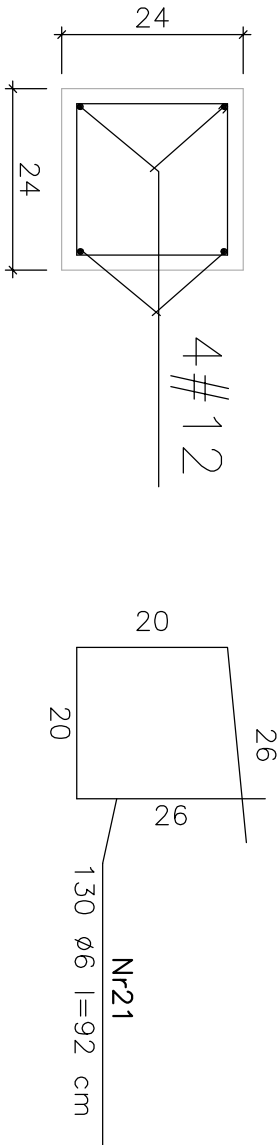
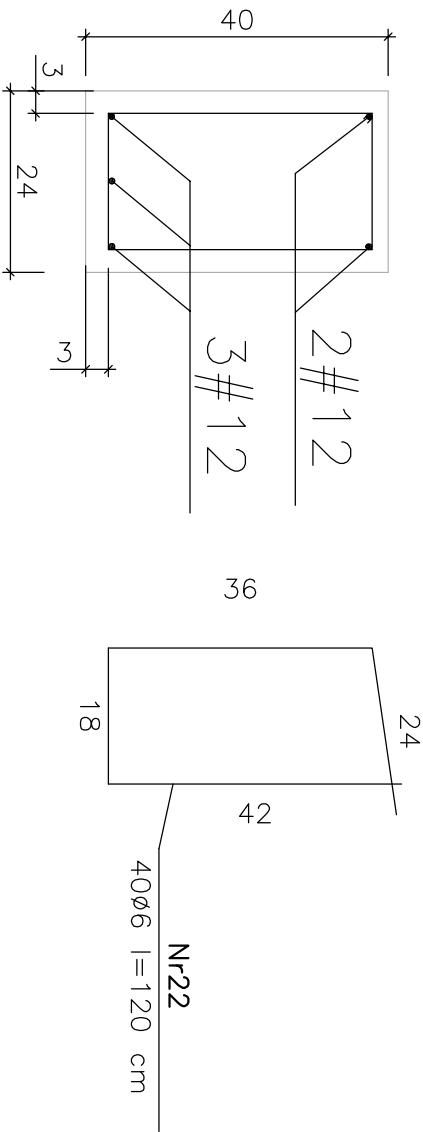


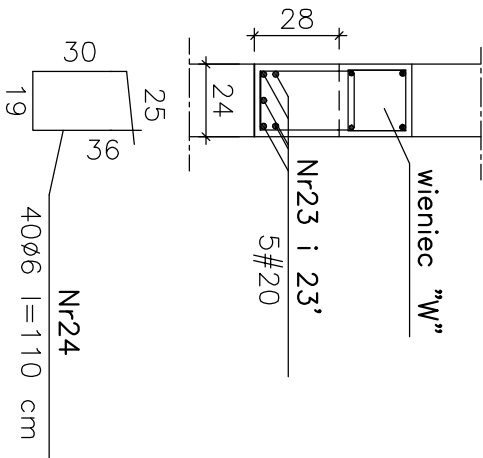
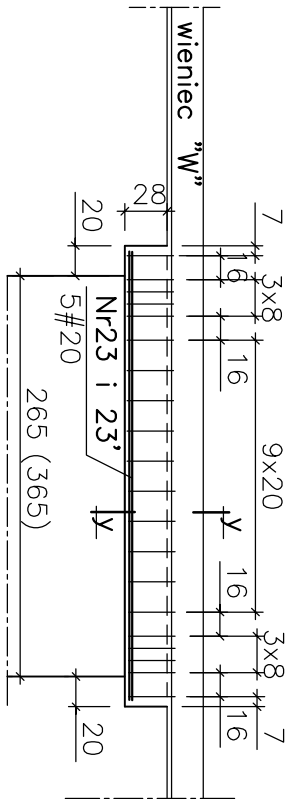
“W” – wieniec o przekroju 24x24cm l= 42,48 m



“W1” – wieniec o przekroju 24x40cm l= 12,00 m



“N” – nadproże o przekroju 24x28cm szt.3



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Nr	Profil	Długość 1elem.[m]	Liczba ogólna	Dług. ogólna[m]
18	#20	6,30	15	94,5
19	#12	6,16	6	37,0
20	ø6	1,26	100	126,0
21	ø6	0,92	190	175,0
22	ø6	1,20	40	48,0
b/n	#12	dl. różne		~380,0
23	#20	2,60	10	26,0
23'	#20	3,60	5	18,0
24	ø6	1,10	44	48,0

Ilość stali		
Ø	w [m]	w [kg]
#20	138,5	342,0
#12	417,0	370,0
ø6	~398,0	~88,0
Razem		~800,0
kg A-III i A0		

STAL AIII– 34GS
STAL A0 –S10S
BETON C20/25

T1 – trzpień o przekroju 24x24cm h= 1,60 m szt./L 8/12,8
T3 – 24x24cm h= 3,00 m szt./L 2/ 6,0

Adres bud.	Brzeziny, dz. nr ewid.792/10; 792/11; gmina Morawica;				
Projekt	Rozbudowa budynku szatniowego klubu "Morawia"				
Tytuł rys.	ELEMENTY ZBROJONE		Upr. bud.	Podpis	KONSTRUKCJA
Projektant	mgr inż. Mieczysław Szczodry		68/83		Data XII/2018
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Sędziewski		SWK/0028		Skala 1:50/25
	POOK/05				Nr rys. 4/K